In	dex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/944,444	FUJIOKA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
LUU MATTHEW	2672	

/	Rejected	_	(Through nu Cancell
=	Allowed	4	Restrict

(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
Restricted	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ,		_	Da	te		_			Cla	im				D	ate					Cla	aim				Dat	e			
	12	7	×	Т	Γ							al .						Т					al								
Final	Original	2.44									Final	Original		1	ļ		ı		ı			Final	Original					1			
置	.E	1							- 1		证	nig										ιĒ	nig								
	٥	"		1	1				1			0			-	ı			1		4		O							ı	
				T	T	Т	П					51			7	\neg	T	\top	7	T			101			1	1	Т			
	2			1			П					52			T	\neg		\top	7	T			102				1	1	П	一	
	3	=			1							53				T							103					Τ	П		
	سلا			Т	1	T						54				1			T	1			104		\neg	1	Τ	Π	П		
	5	=		Т			П					55											105			Т	Τ	Π		П	
	6	=				T	П					56				П	T						106								
	7	=										57											107				Т				
	8	=		Т			П					58			T	T	T						108					Τ	П	\Box	
	9	=		Т								59			T	T				1	-		109				T			\Box	
	10	=		Т			П			٠,		60					\neg			1			110			T	Т		П	П	
	11	=			1	1						61					\neg		$\neg \vdash$				111			T	Τ		П	\neg	_
	12	=										62						1					112							一	
	13						П					63					\neg		\top				113			T		T		\Box	_
	14	-				\top	П					64			\neg	\dashv	\neg	1	\top				114			Τ		Τ	П	一	_
	15	=		Т	T		П			-		65			\neg	\neg	\neg	\top	7				115					1	П	\neg	
	16	ı	\sqcap	Т		\top	П					66			_	_	\neg	\top	7	1			116			\top	Τ		\Box	\neg	_
	17	=		1	T	Τ	П					67			\dashv	\dashv	\dashv	丁	\top				117			\top	T	Τ	П	一	
	18	=		1	T							68			\neg	ヿ゙	\neg		\neg		١		118					Τ		\Box	
	19	=			T	\top						69			\neg			1	\top				119			\top	\top	\top		\neg	
	20	=		1	T	1				: 1		70		П	_	ヿ	十	T	\top				120				+			\Box	
	21	=		1	T	1					_	71			╗	7	ヿ	1	_	_			121			T	1	†		П	
	22	=			T	1						72			_	寸	寸	T			:		122			T	1			П	$\overline{}$
	23	Ξ			T	1						73		\neg		寸		\top	\top				123			T	Τ			П	
	24	Ξ			1	1						74					\neg	\top			7		124			Т	\top	 		\neg	
	25				T	1						75		П	\neg	寸	7	7	_				125			T	\top	†		П	_
	28	T		1	T	T						76	П		1	寸	T	T	1				126			T	T	T		П	_
	27	=			T	1	1					77			\neg	寸	\top	\top	\neg		- 1		127		_	\top	T	\top		П	_
	28	П		T	T	\top	ı			1		78					T						128			1	T			П	
	29	=			\top	\top				1		79			\neg	\neg	\neg	┪		1			129			Т	T	\top	П	\Box	
	30	11 11 11	<u> </u>	Т	T	T		П		1		80		\neg	\neg	\neg	一	\top					130			T	T	T	П		
	31	Ξ		T	T	1		П		1		81			丁	ヿ	7	┪		1			131			T	Ť	T	П		
		=		1	+-	1		П		1		82	Г	\Box	\neg	ヿ	\dashv	\top	\top	\top			132	\Box		\top	T	\top	П	一	_
	33	=		1	Τ	1	\Box	\Box				83			T	\dashv	寸	\top	丁				133		\neg	\top	T	1	П	一	
	34	11		1	T	T	П	П		1		84			寸	$\neg \uparrow$	\Box	7	丁	1			134		\neg	Ť	T	T	П	\Box	
	35	=		\top	\top	\top				1		85	Γ		\dashv	\neg	\neg	\top	\top	\top	l. " .		135	П		\top	Τ	Т	П	П	_
	36	=		1	1	1		П		.		86			T	\dashv	\neg	\top	T		n ?		136			\top	Ť	1	П	\Box	
	37	11 11		1	1	1		П		١		87			T	7	\neg	\top	1		,		137	П		\top	Τ	1	П	\sqcap	
	38	=		Τ	Τ	T	\Box	\Box		1		88		\Box	$\neg \uparrow$	\dashv	\dashv	\top	7		95.		138			╗	T	1	П		
	39	=		T	\top	1		П		1		89			\exists	\dashv	\neg	\top	T		1		139			\top	1	T	П	\Box	
	40	=		1	1-	T	П	П		١		90	Г	\Box	\dashv	\neg	\neg	\top	T				140			\top	\top	T	П	\sqcap	
	41	=		1	\top	\top	\Box	П				91	Г	\Box	\dashv	\dashv	\dashv	十	\top	T	1		141			\top	1	T	П	\sqcap	
	42	=		1	1	1	\sqcap	П		1 .		92	Г		\dashv	\dashv	\dashv	\top	\top	\top			142		一十	1	1	1	П	\sqcap	
		=	\vdash	+	T	†	1	П		1		93	\Box		\dashv	_	\dashv	\top	\top	1	13	_	143	\dashv	$\neg \vdash$	┪	\top	1			
	44	=		1	1	1	П	П				94			寸	\dashv	\dashv	\top	1	1	A [‡] i		144			\top	1-	1		\sqcap	_
	45	\vdash		1	T	T	П	Н				95		H	寸	一	\dashv	\top	+	1	, .		145	Н	$\neg \vdash$	\dagger	T	†	Н	\neg	_
	46	 		†	T	T	П	Н	_			96		H	寸	\neg	\dashv	\top	十	+	-		146	Н	_	\top	+	+	\vdash	\dashv	_
	47	T		T	✝	1		М		l		97	П	H	_	\dashv	\neg	\top	+	+	1		147		\dashv	十	\top	T	П	\dashv	_
	48	\vdash		\top	T	T	П	\vdash		F		98		\Box	寸	\dashv	\dashv	\top	+		i	-	148	H	\dashv	\top	T	+-	П	\dashv	_
	49	\vdash		T	十	T	\Box	\vdash		l	<u> </u>	99		\vdash	寸	\dashv	7	\top	+	+			149		\dashv	+	T	+-	\vdash	\dashv	_
	50	<u> </u>		+	\dagger	T	\Box	П	_			100		\vdash	寸	_	\dashv	十	_	+			150		\dashv	十	1	†	H	\dashv	_
		-						-								1					, ,										